



BELT MAGNETS APPLICATION FORM

(Formulario para aplicaciones magnéticas en correas transportadoras)

Company: (Compañía)	_____	Country: (País)	_____
Address: (Dirección)	_____	Date: (Fecha)	/ /
City: (Ciudad)	_____	State: (Estado)	_____
Attn of: (Atención de)	_____	Zip Code	_____
E-Mail:	_____	Phone: (Teléfono)	_____
Project: (Proyecto)	_____	Fax:	_____

CONVEYOR INFORMATION

(Información del transportador)

Product/Material on conveyor
(Material en el transportador)

Largest Material Lump Size (in.)
(Tamaño máximo del material transportado)

Conveyor Belt Width (in.)
(Ancho de la correa)

Troughing Idler (degrees)
(Angulo de los rodillos)

Conveyor Incline (degrees)
(Angulo del transportador)

Magnet Placement
(Lugar de instalación)

- Across the belt**
(A través de la correa)
- Overhead Pulley**
(Sobre la polea de cabeza)

Pulley Head Diameter (in.)
(Diámetro Polea de Cabeza)

Rectifier Enclosure Required

- Standard NEMA 12**
- NEMA 3R**
- NEMA 4**
- NEMA 4X**
- NEMA 9**

Typical Size of Tramp Metal to be removed
(Tamaño típico del metal a ser removido)

Other comments;

Conveyor Belt Speed
(Velocidad de la correa)

Conveyor Capacity (tph)
(Capacidad de la correa)

Max. Tramp Metal Length (in.)
(Tamaño máximo de metal a detectar)

Max. Conveyor Burden Depth
(Altura máxima del material transportado)

Magnet Type Preference
(Tipo de Magneto de preferencia)

- Manual Cleaning**
(Limpieza Manual)
- Self Cleaning**
(Auto limpiante)

Style of Magnetic
(Estilo de magnético)

- Electromagnet**
(Electromagneto)
- Permanent Magnet**
(Magneto Permanente)

